

知 SMP 安全业务管理平台 (原SSM-G2) 是否涉及CVE-2024-6387漏洞

漏洞相关 李瑞 2024-07-17 发表

漏洞相关信息

漏洞编号: CVE-2024-6387

漏洞名称: OpenSSH远程代码执行漏洞

产品型号及版本: SMP

漏洞描述

OpenSSH存在远程代码执行漏洞, 该洞是由于OpenSSH服务器中的信号处理程序竞争问题, 未经身份验证的攻击者可以利用该漏洞在基于glibc的LINUX系统以rooty身份执行任务代码。

漏洞解决方案

SMP 涉及 CVE-2024-6387 漏洞, 需要升级下openssh版本

(升级包请400售后获取)

方法如下:

1. 传输此升级包至需要升级openssh的服务器
2. 执行解压
 - a) `tar -xvf ssl_ssh_upgrade_patch.tar.gz`
3. 进入解压目录 执行升级脚本
 - a) `cd ssl_ssh_upgrade_patch`
 - b) `./upgrade.sh`
4. 查看升级日志有无报错 日志在执行目录下
 - a) `cat ssl_ssh_upgrade.log`
5. 查询ssh版本号,确认问题解决
 - a) `ssh -V`